



**SAMSUNG**

# PDP-TELEVIZOR (PLASMA DISPLAY PANEL)

## Uputstva za vlasnika

Pre početka rukovanja ovim uređajem,  
detaljno pročitajte ovaj priručnik  
i sačuvajte ga za eventualnu buduću upotrebu.

### MENIJI NA EKRANU

Slika u slici (PIP)

Ušteda energije

TELETEKST (opcija)



**SRS TruSurround XT**



**Digital Natural Image engine**

Registrujte svoj proizvod na adresi [www.samsung.com/global/register](http://www.samsung.com/global/register)  
Ovde zapišite model i serijski broj uređaja za slučaj da vam zatreba u  
budućnosti.

▪ Model \_\_\_\_\_ ▪ Serijski br. \_\_\_\_\_

## Uputstva za korišćenje

### ◆ Zadržavanje slike na ekranu

Na plazma ekranu ne prikazujte statičnu sliku (npr. iz video igrice ili pri povezivanju računara na PDP televizor) duže od 2 sata jer to može da prouzrokuje zadržavanje slike. Ovo zadržavanje slike poznato je i kao "sagorevanje ekrana". Da biste izbegli zadržavanje slike, smanjite stepen osvetljenosti i kontrasta na ekranu kod prikazivanja statične slike.

### ◆ Visina

PDP televizor može normalno da radi samo ispod 2000 m nadmorske visine. Ako je nadmorska visina preko 2000 m, može doći do poremećaja u radu PDP televizora, pa ga na tim mestima ne montirajte i ne uključujte.

### ◆ Zagrevanje gornjeg dela PDP televizora

Gornja strana proizvoda može da se zagreje nakon dužeg perioda korišćenja jer se toplina panela prenosi kroz ventilacioni otvor na gornjem delu proizvoda. Ovo je normalna pojava i ne znači da je uređaj pokvaren ili da ne radi ispravno. Međutim, treba sprečiti da deca dodiruju gornji deo uređaja

### ◆ Uređaj proizvodi zvuk "pucketanja".

Zvuk "pucketanja" može da se javi kada se proizvod skuplja ili širi zbog promene parametara okoline, npr. promene temperature ili vlažnosti. Ovo je normalna pojava i ne znači da je uređaj pokvaren.

### ◆ Kvarovi čelija

PDP televizor koristi panel koja se sastoji od 1.230.000 (SD rezolucija) do 3.150.000 (HD rezolucija) piksela proizvedenih pomoću sofisticirane tehnologije. Međutim, na ekranu može da se pojavi nekoliko svetlih ili tamnih piksela. Ti pikseli ne utiču na performanse proizvoda.

### ◆ Izbegavajte korišćenje televizora na temperaturama ispod 5°C (41°F)

### ◆ Predugo prikazivanje statične slike može trajno da ošteti PDP panel.



Ako PDP TV duže vreme gledate u formatu 4:3, na desnoj ili levoj strani ili u centru ekrana mogu da ostanu tragovi ivica; uzrok tome je razlika u emitovanju svetla na ekranu. Reprodukcijski disk ili igra sa igračke konzole može slično uticati na ekran. Oštećenje prouzrokovano tim efektom nije pokriveno garancijom.

### ◆ Zaostala slika na ekranu.

Reprodukcija statične slike iz video igre ili sa računara duže od određenog vremena može da izazove delimično zadržavanje slike. Da biste sprečili ovu pojavu, smanjite 'osvetljenost' i 'kontrast' pri prikazivanju statičnih slika.

### ◆ Garancija

- Garancija ne pokriva oštećenja nastala usled zadržavanja slike.
- Efekat "sagorevanja" nije pokriven garancijom.

### ◆ Montiranje

Obavezno kontaktirajte ovlašćeni servisni centar ako montirate televizor na lokaciji sa mnogo prašine, visokim ili niskim temperaturama, visokim stepenom vlage, hemijskim supstancama i na mestima gde će raditi 24 sata, npr. na aerodromu, železničkoj stanici itd.

# Sadržaj

## Opšte informacije

◆ Uputstva za korišćenje.....	2
◆ Provera delova.....	4
◆ Kontrolna tabla.....	5
◆ Ploča sa priključcima.....	6
◆ Prikaz daljinskog upravljača.....	8

## Rukovanje

◆ Uključivanje i isključivanje televizora.....	9
◆ Prikaz menija.....	10
◆ Funkcija Plug&Play.....	10
◆ Gledanje signala iz eksternih izvora.....	12
◆ Uređivanje imena uređaja.....	13

## Kontrola kanala

◆ Automatsko memorisanje programa.....	13
◆ Ručno memorisanje kanala.....	14
◆ Dodavanje / zaključavanje kanala.....	15
◆ Sortiranje memorisanih programa.....	16
◆ Dodeljivanje imena kanalima.....	16
◆ Fino podešavanje prijema kanala.....	17

## Kontrola slike

◆ Promena standarda slike.....	17
◆ Prilagođavanje podešavanja slike.....	18
◆ Konfigurisanje detaljnih podešavanja slike.....	19
◆ Izbor veličine slike.....	20
◆ Izbor režima ekrana.....	20
◆ Smanjenje šuma (Digital NR) / Active Colour / DNle.....	21
◆ Zamrzavanje trenutne slike.....	21

## Kontrola zvuka

◆ Podešavanje zvuka.....	22
◆ Izbor režima zvuka (zavisno od modela).....	23

## Opis funkcija

◆ Podešavanje vremena.....	24
◆ Jezik / Plavi ekran / Melodija / Svetlosni Efekat / Štednja energije / HDMI crna.....	25
◆ Korišćenje moda igranja.....	26
◆ Podešavanje zidnog nosača (prodaje se odvojeno).....	27
◆ Gledanje Slike u slici (SUS, PIP).....	28
◆ Zaštita od "sagorevanja" ekrana.....	29

## Prikaz sa računara

◆ Podešavanje softvera za računar (na osnovu operativnog sistema Windows XP).....	30
◆ Ulazni režim (PC).....	31
◆ Podešavanje računara.....	32
◆ Podešavanje kućnog bioskopa (PC).....	33

## Dodatak

◆ Teletext funkcija (zavisno od modela).....	34
◆ Specifikacije kompleta za montažu na zid (VESA).....	36
◆ Sastavljanje postolja (zavisno od modela).....	37
◆ Rešavanje problema.....	37
◆ Specifikacije.....	38

Simboli



Pritisnite



Važno



Napomena

## Provera delova



Uputstva za vlasnika



Daljinski upravljač/  
AAA baterije



Kabl za napajanje



Garancijska kartica/  
Kartica za registraciju/  
Uputstvo za bezbedno rukovanje



Feritno jezgro za kabl za napajanje/  
S-Video kabl

### Prodaje se odvojeno



Kabl za antenu



Komponentni kablovi



Audio kablovi



PC kabl



Scart kabl



PC audio kabl



HDMI kabl

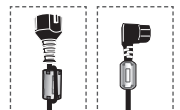


HDMI/DVI kabl

### ➤ **Feritno jezgro (kabl za napajanje)**

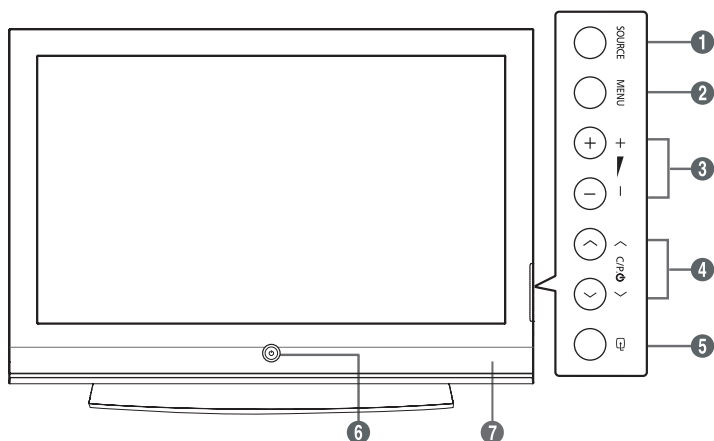
Feritno jezgro služi za zaštitu kabla od interferencija.

Pri povezivanju kabla, otvorite feritno jezgro i pričvrstite ga oko kabla.



# Kontrolna tabla

## Prednja (ili bočna) tabla



➤ Boja i oblik proizvoda mogu da se razlikuju zavisno od modela.

### 1 SOURCE

Prikazuje meni za sve dostupne izvore signala (TV, Spoljni1, Spoljni2, Komponentni, PC, i HDMI).

### 2 MENU

Pritisnite da bi se na ekranu prikazao meni sa funkcijama televizora.

### 3 + ▴ - ▾

Pritisnite započinjanje ili smanjivanje jačine zvuka.

U meniju na ekranu, koristite dugme + ▴ - ▾ kao što koristite dugmad ◀ ▶ na daljinskom upravljaču.

### 4 ^ C/P v

Pritisnite za menjanje kanala. U meniju na ekranu, koristite dugmad ^ C/P v kao što koristite dugmad ▲ i ▼ na daljinskom upravljaču.

### 5 [ENTER] (ENTER)

Pritisnite da potvrdite izbor.

### 6 [Power] Dugme (Power)

Pritisnite za uključivanje i isključivanje televizora.

### Indikator napajanja

Treperi i isključuje se kada je uređaj uključen, a sija u režimu mirovanja.

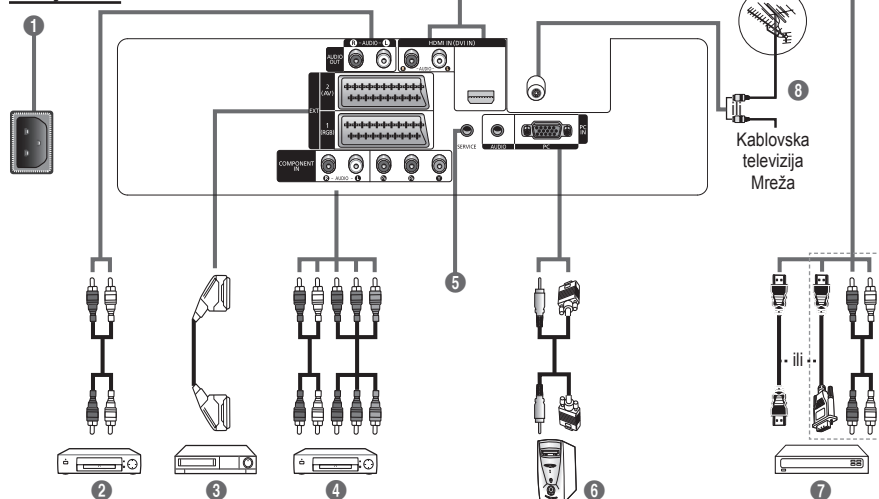
### Senzor daljinskog upravljača

Usmerite daljinski upravljač prema ovom mestu na televizoru.

### 7 Zvučnik

# Ploča sa priključcima

## Zadnja tabla



➤ Boja i oblik proizvoda mogu da se razlikuju zavisno od modela.

- ◆ Kad god priključujete audio ili video sistem na televizor, vodite računa da svi elementi budu isključeni.
- ◆ Pri povezivanju spoljnih uređaja, vodite računa da kabl povežete na priključak iste boje.

### 1 POWER IN

Priključite isporučeni kabl za napajanje.

### 2 Povezivanje eksternih audio uređaja

Povezivanje RCA audio signala sa televizora na eksterni izvor, kao što je audio oprema.

### 3 EXT 1, EXT 2 (Spoljni 1, 2)

Ulazi i izlazi za spoljne uređaje, kao što su video-rikorder, DVD, konzola za igranje i plejer za video diskove.

### 4 COMPONENT IN (Komponentni ulaz)

Audio (AUDIO L/D) i video (Y/Pb/Pr) komponentni ulazi.

### 5 SERVICE (Servis)

- Konektor za servisiranje.
- Serijskim priključkom povežite zidni nosač sa elektromotorom na televizor ako želite da podešavate ugao gledanja televizije pomoću daljinskog upravljača.

## Specifikacija ulaza/izlaza

Priključak	Ulaz			Izlaz
	Video	Audio (L/D)	RGB	Video + Audio (L/D)
EXT 1	✓	✓	✓	Dostupan je jedino TV izlaz.
EXT 2	✓	✓		Možete da birate izlaz.

### 6 PC IN / AUDIO

Povežite priključke za video i audio izlaz računara.

Nastavlja se...

## 7 HDMI IN(DVI IN)

- Priključite na HDMI priključak uređaja sa HDMI izlazom. Ovi ulazi se mogu koristiti i kao DVI veza sa odvojenim analognim audio ulazima. Opcionalni HDMI/DVI kabl će vam biti neophodan da obavite ovo povezivanje. Kada koristite opcionalni HDMI/DVI adapter, DVI analogni audio ulazi na televizoru će omogućiti primanje levog i desnog audio signala sa DVI uređaja. (Nije kompatibilno sa računarom)
- Kada ovaj proizvod povezujete na Set Top Box, DVD plejer ili igračku konzolu pomoću HDMI ili DVI priključka, obavezno proverite da li je podešen na odgovarajući režim video izlaza, kao što je prikazano u donjoj tabeli. Ako se ne pridržavate ovih uputstava, slika može biti iskrivljena, isprekidana ili se uopšte neće prikazati.
- HDMI/DVI konektor ne koristite za priključivanje grafičke kartice stonog ili prenosnog računara. (Kao rezultat, prikazaće se prazan ekran).

### DVI IN AUDIO L/D

DVI audio izlazi za eksterne uređaje.

## 8 ANT IN

Koaksijalni priključak od 75Ω za antenu/kablovsku mrežu.

### Podržani režimi za HDMI i Komponentni

	480i	480p	576i	576p	720p	1080i
HDMI/DVI 50 Hz	X	X	X	O	O	O
HDMI/DVI 60 Hz	X	O	X	X	O	O
Komponentni	O	O	O	O	O	O

## Prikaz daljinskog upravljača

- ◆ Ovo je specijalni daljinski upravljač za lica sa oštećenim vidom i ima oznake na Brajevom pismu na dugmadima za uključivanje, menjanje jačine zvuka i prebacivanje kanala.
- ◆ Jako svetlo može uticati na performanse daljinskog upravljača.

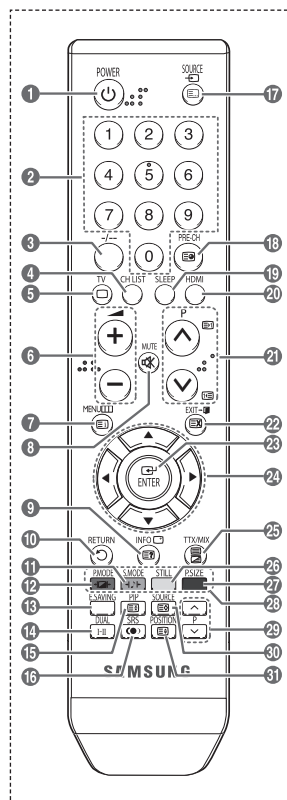
- 1 Dugme POWER (uključivanje i isključivanje televizora)
- 2 Numerička dugmad za direktan pristup kanalima
- 3 Izbor kanala od jedne/dve cifre
- 4 Dugme za kontrolu kanala (pogledajte str. 15)
- 5 Direktna izbor TV režima
- 6 + :Pojačavanje zvuka  
- :Smanjivanje jačine zvuka
- 7 Prikaz glavnog menija na ekranu
- 8 Privremeno isključivanje zvuka
- 9 Služi za prikazivanje informacija o trenutnoj emisiji
- 10 Povratak na prethodni meni
- 11 Izbor zvučnih efekata (Pogledajte 22. stranicu)
- 12 Izbor efekata slike (pogledajte str. 17)
- 13 Podešavanje osvetljenosti ekrana radi uštede energije.
- 14 Izbor režima zvuka
- 15 Uključivanje/isključivanje slike u slici
- 16 Dugme za režim TruSurround XT
- 17 Izbor dostupnog izvora
- 18 Prethodni kanal
- 19 Automatsko isključivanje
- 20 Direktna izbor HDMI režima.
- 21 ☺:Sledeći kanal  
☹:Prethodni kanal
- 22 Izlaz iz menija na ekranu
- 23 Potvrda promene

- 24 Prelaz na željenu opciju menija / Podešavanje vrednosti opcije
- 26 Zamrzavanje slike
- 27 Izbor veličine slike
- 29 Izbor kanala podslike (SUS)
- 30 Izbor izvora podslike (SUS)
- 31 Izbor lokacije podslike (SUS)

### Funkcije teleteksta

(Pogledajte stranicu 34)

- 5 Izlaz iz prikaza teleteksta (zavisno od modela)
- 7 Indeks teleteksta
- 9 Otkrivanje teleteksta
- 15 Zadržavanje teleteksta
- 17 Izbor režima teleteksta (LIST/FLOF)
- 18 Podstranica teleteksta
- 21 P ☹ : Sledeća stranica teleteksta  
P ☺ : Prethodna stranica teleteksta
- 22 Prekidanje teleteksta
- 25 Prikaz teleteksta/istovremen prikaz informacija teleteksta i normalnog programa
- 28 Izbor Fastext teme
- 30 Memorisanje teleteksta
- 31 Veličina teleteksta

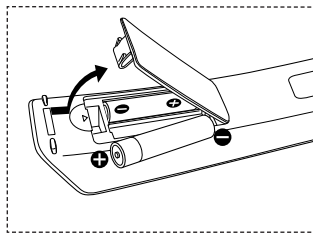


Nastavlja se...






### Stavljanje baterija u daljinski upravljač

- 1 Podignite poklopac sa zadnje strane daljinskog upravljača prema gore kao što je prikazano na slici.
  - 2 Stavite dve AAA baterije.
    - ◆ Vodite računa da polovi "+" i "-" baterije odgovaraju dijagramu u otvoru za baterije.
    - ◆ Ne mešajte različite tipove baterija, npr. alkalne i manganske.
  - 3 Zatvorite poklopac kao što je prikazano na slici.
    - Uklonite baterije i odložite ih na hladno, suvo mesto ako ne planirate da koristite daljinski upravljač duže vreme. Daljinski upravljač može da se koristi na udaljenosti od najviše 23 stope (7 m) od televizora. (Uz normalno korišćenje televizora, baterije traju do godinu dana.)
- Ako daljinski upravljač ne radi, proverite sledeće:
1. Da li je napajanje televizora uključeno?
  2. Da li su plus i minus polovi baterija neispravno postavljeni?
  3. Da li su baterije istrošene?
  4. Da li je došlo do prekida snabdevanja električnom energijom ili je kabl za napajanje isključen?
  5. Da li se u blizini nalazi fluorescentna svetlost ili neonski znak?



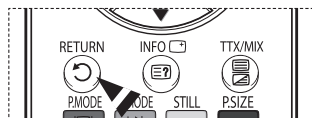
## **Uključivanje i isključivanje televizora**

### **Kabl za napajanje nalazi se sa zadnje strane televizora.**

- 1 Priključite glavni električni vod u odgovarajuću utičnicu.
  - Napon je naveden sa zadnje strane televizora, a frekvencija je 50 ili 60 Hz.
- 2 Da biste uključili televizor, pritisnite dugme  (Power) (Uključen/Isključeno) sa prednje strane televizora ili pritisnite dugme **POWER** na daljinskom upravljaču. Poslednji program koji ste gledali automatski će se ponovo izabrati. Ako još niste memorisali nijedan program, neće se prikazati jasna slika. Pogledajte poglavlje "Automatsko memorisanje kanala" na strani 13 ili "Ručno memorisanje kanala" na strani 14.
  - Pri prvom uključivanju televizora, nekoliko osnovnih korisničkih podešavanja pokreću se automatski. Pogledajte odeljak "Plug & Play funkcija" na stranici 10.
- 3 Da biste isključili televizor, pritisnite dugme  (Power) (Uključen/Isključeno) sa prednje strane televizora ili pritisnite dugme **POWER** na daljinskom upravljaču.
- 4 Da biste uključili televizor, pritisnite dugme  (Power) (Uključen/Isključeno) sa prednje strane televizora ili pritisnite dugme **POWER** na daljinskom upravljaču.

## Prikaz menija

- 1 Pritisnite dugme **MENU**.  
Na ekranu se pojavljuje glavni meni.  
Sa leve strane nalazi se pet ikona: **Slika, Zvuk, Kanal, Podešavanje i Ulaz**.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete jednu od ikona.  
Pritisnite dugme **ENTER** za pristup podmeniju određene ikone.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** za kretanje kroz stavke menija.  
Pritisnite dugme **ENTER** za ulaz u stavke menija.
- 4 Pritisnite dugme **▲/▼/◀/▶** za menjanje izabranih stavki.  
Pritisnite dugme **RETURN** za povratak u prethodni meni.
- 5 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz iz menija.

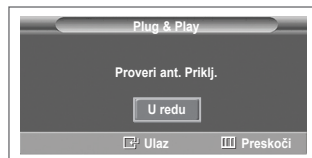


## Funkcija Plug&Play

Kada prvi put uključite televizor, određeni broj osnovnih podešavanja automatski se pokreće, jedno za drugim. Na raspolaganju su vam sledeća podešavanja.

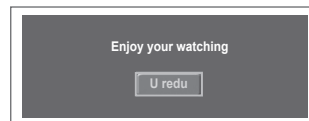
👉 Ako slučajno izaberete pogrešnu zemlju za TV, znakovi na ekranu možda neće biti ispravno prikazani.

- 1 Ako je televizor u stanju mirovanja, pritisnite dugme **POWER** na daljinskom upravljaču. Pojavljuje se poruka **Poč. Plug & Play**. Pritisnite dugme **ENTER**.
- 2 Meni **Jezik** će se automatski prikazati na ekranu nakon nekoliko sekundi.
- 3 Odaberite odgovarajući jezik pritiskom na dugme **▲** ili **▼**. Pritisnite dugme **ENTER**. Pojavljuje se poruka **Izaberite Kućni režim ako montirate TV kod kuće**.
- 4 Pritisnite dugme **◀** ili **▶** da izaberete **Prodavnica** ili **Kućni**, zatim pritisnite dugme **ENTER**. Prikazuje se poruka da proverite status povezane antene.
  - Podrazumevani izbor je **Kućni**.
  - Za najbolji kvalitet slike u kućnom okruženju, savetujemo vam da TV postavite na Kućni režim.
  - Režim Prodavnica namenjen je isključivo upotrebi u prodajnim objektima.
  - Ako uređaj slučajno bude prebačen u režim Prodavnica, pa želite da ga vratite u Dinamički režim, pritisnite dugme Volume, zatim pet sekundi držite dugme **MENU** na panelu televizora.
- 5 Vodite računa da antena bude povezana na TV. Pritisnite dugme **ENTER**. Pojaviće se meni **Zemlja**.
- 6 Izaberite svoju zemlju ili region pritiskom na dugme **▲** ili **▼**. Pritisnite dugme **ENTER**. Prikazuje se meni za izbor programa.



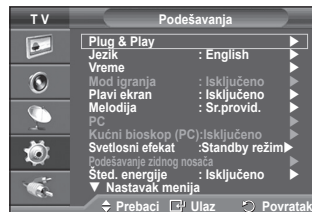
Nastavlja se...

- 7 Da započnete memorisanje kanala, pritisnite dugme **ENTER**. Pretraga će početi automatski. TV će početi automatski da memoriše sve dostupne kanale. Pritisnite dugme **ENTER** da biste podesili sat.
- 8 Pritisnite dugme **◀/▶/ENTER** da izaberete stavke **Godina**, **Mesec**, **Datum**, **Čas** ili **Min**. Podesite ih pritiskom na dugme **▲** ili **▼**.
  - **Mesec, Datum, Godinu, Čas ili Min.** možete da izaberete direktno, pritiskom na numeričku dugmad na daljinskom upravljaču.
- 9 Pritisnite dugme **ENTER** da potvrdite podešavanje. Pojaviće se poruka **Uživajte u gledanju**.
  - Kada završite sa podešavanjem, pritisnite dugme **ENTER**.
    - Čak i ako dugme **ENTER** nije pritisnuto, poruka će automatski nestati nakon nekoliko sekundi.
  - **Plug & Play** funkcija dostupna je samo u TV režimu.



#### Ako želite da resetujete ovu funkciju ...

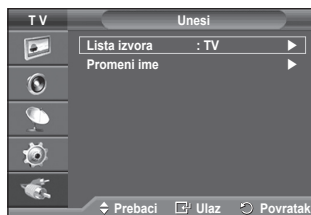
- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Podešavanja**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Ponovo pritisnite dugme **ENTER** da izaberete **Plug & Play**. Pojavljuje se poruka **Počni Plug & Play**.



## Gledanje signala iz eksternih izvora

Za prebacivanje između različitih signala sa povezanih uređaja, kao što su video rikorder, DVD, Set-Top Box uređaj i TV izvor (kablovski ili zemaljski).

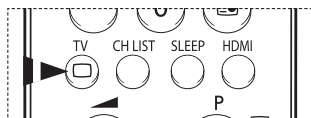
- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Ulaz**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Ponovo pritisnite dugme **ENTER** da izaberete stavku **Lista izvora**.
- 4 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete izvor signala, zatim pritisnite dugme **ENTER**.  
Dostupni izvori signala: **TV**, **Spoljni 1**, **Spoljni 2**, **Komponenta**, **PC**, **HDMI**



➤ Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **SOURCE** (Izvor) na daljinskom upravljaču.



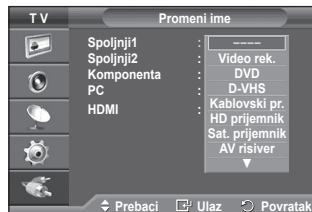
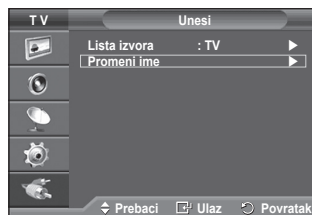
➤ Da biste ponovo gledali TV program, pritisnite dugme **TV** i izaberite broj željenog kanala.



## Uređivanje imena uređaja

Spoljnom izvoru možete dodeliti ime.

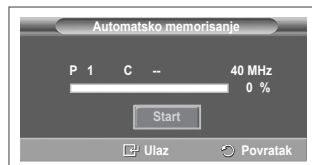
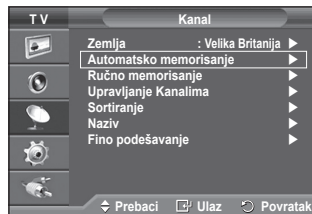
- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Ulaz** (Input), zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete stavku **Promeni ime** (Edit name), zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 4 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete spoljni izvor koji želite da uredite, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 5 Izaberite željeni uređaj pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.  
Dostupna imena uređaja: Video rik., DVD, D-VHS, Kablovski pr., HD prijemnik, Sat. prijemnik, AV risiver, DVD prijemnik, Igra, Kamkorder, DVD Kombo, DHR (DVD HDD rikorder), PC.
- 6 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.



## Automatsko memorisanje programa

Možete da skenirate frekventne opsege koji su vam dostupni (dostupnost zavisi od zemlje u kojoj se nalazite). Automatski dodeljeni brojevi programa možda ne odgovaraju stvarnim ili željenim brojevima programa. Brojeve možete da sortirate ručno i da izbrisate sve programe koje ne želite da gledate.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Kanal**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Ponovo pritisnite dugme **ENTER**. Pojaviće se lista dostupnih zemalja.
- 4 Izaberite svoju zemlju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 5 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Automatsko memorisanje**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 6 Ponovo pritisnite dugme **ENTER** da biste započeli pretragu. Pretraga će se završiti automatski.  
➤ Ako želite da zaustavite pretragu pre nego što se završi, pritisnite dugme **MENU** ili dugme **ENTER** button.



## Ručno memorisanje kanala

Možete memorisati TV kanale, uključujući i one koji se emituju preko kablovske mreže.

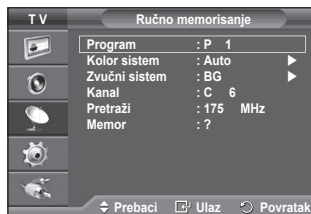
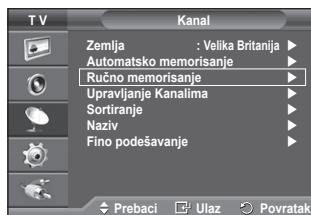
Za vreme ručnog memorisanja programa, možete da izaberete:

- ◆ Da li želite da memorišete svaki pronađeni program.
  - ◆ Broj programa za svaki memorisani program koji želite da označite.
- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
  - 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Kanal**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Ručno memorisanje**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - 4 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - 5 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.
  - 6 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

- ◆ **Program** (Broj programa koji se dodeljuje kanalu)
  - Pritisnite dugme **▲** ili **▼** dok ne dođete do željenog broja.
    - Broj programa možete izabrati i direktno, pritiskom na numeričku dugmad (0~9).
- ◆ **Kolor sistem: Auto/PAL/SECAM/NTSC4.43**
  - Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete željeni standard boje.
- ◆ **Zvučni sistem: BG/DK/I/L**
  - Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete željeni zvučni standard.
- ◆ **Kanal** (Ako znate broj kanala koji želite da memorišete)
  - Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **C** (antenski program) ili **S** (kablovski program).
  - Pritisnite dugme **►**, zatim pritisnite dugme **▲** ili **▼** za izbor željenog broja.
    - Broj kanala možete izabrati i direktno, pritiskom na numeričku dugmad (0~9).
    - Ukoliko na televizoru nema zvuka ili je zvuk loš, ponovite izbor zvučnog standarda.
- ◆ **Pretraži** (Ako ne znate broj kanala)
  - Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da biste započeli pretragu.
  - Tjuner skenira frekventni opseg dok na se ekranu ne pojavi prvi kanal ili kanal koji ste izabrali.
- ◆ **Memoriši** (Za memorisanje kanala i dodeljenog broja programa)
  - Podesite na **OK** pritiskom na dugme **ENTER**.

### Režim kanala

- ◆ **P** (Režim programa): Nakon što ste završili sa podešavanjem kanala, sve stanice iz vašeg područja dodeljene su programima od P00 do P99. U ovom režimu, kanal možete da izaberete unošenjem njegovog broja.
- ◆ **C** (Režim antenskog programa): U ovom režimu, kanal možete da izaberete unošenjem broja koji je stanici dodeljen.
- ◆ **S** (Režim kablovskog programa): U ovom režimu, kanal možete da izaberete unošenjem broja koji je dodeljen kablovskoj stanici.



## Dodavanje / zaključavanje kanala

Pomoću funkcije Upravljanje kanalima, možete praktično zaključati ili dodati kanale.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Kanal**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Upravljanje kanalima**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

### ◆ Dodavanje kanala

Pomoću funkcije Lista kanala, možete da dodajete kanale.

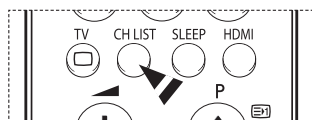
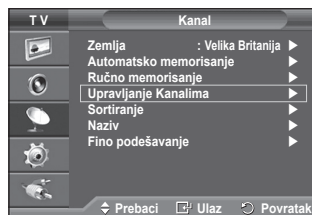
- 4 Izaberite stavku **Lista kanala** pritiskom na dugme **ENTER**.
- 5 Pređite na polje (⊕) pritiskom na dugme **▲/▼/◀/▶**, izaberite kanal koji želite da dodate, zatim pritisnite dugme **ENTER** da biste dodali kanal.
  - Ako ponovo pritisnete dugme **ENTER**, simbol (✓) pored kanala će nestati i kanal neće biti dodan.

### ◆ Zaključavanje kanala

Ova opcija omogućava vam da sprečite neovlašćene korisnike, kao što su deca, u gledanju neprikladnih programa i to tako što isključuje sliku i zvuk.

- 6 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete opciju **Zabrana za decu**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 7 Izaberite **Uključeno** pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 8 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete stavku **Lista kanala**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 9 Pređite na polje (🔒) pritiskom na dugme **▲/▼/◀/▶**, izaberite kanal koji želite da zaključate, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - Ako ponovo pritisnete dugme **ENTER**, simbol (✓) pored kanala će nestati i kanal neće biti zaključan.
  - Kada je funkcija Zabrana za decu aktivirana, prikazuje se plavi ekran.
- 10 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

- Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **CH LIST** na daljinskom upravljaču.

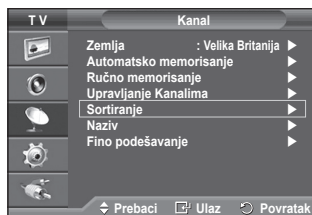


## Sortiranje memorisanih programa

Ova radnja vam omogućava promenu brojeva memorisanih programa.

Možda ćete morati da je obavite nakon automatskog memorisanja.

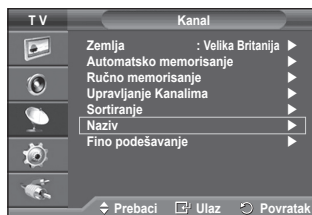
- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Kanal**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Sortiranje**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 4 Izaberite kanal koji želite da premestite pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 5 Izaberite broj programa na koji želite da premestite kanal pritiskom na dugme **▲** ili **▼**. Pritisnite dugme **ENTER**. Program je premešten na novu poziciju, a u skladu sa time pomereni su i ostali programi.
- 6 Ponavljajte korake 4 i 5 dok ne premestite sve kanale na željene brojeve programa.
- 7 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.



## Dodeljivanje imena kanalima

Programima će automatski biti dodeljena imena prilikom prijema informacija o programu. Te nazive možete da menjate, odnosno da dodeljujete nove.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Kanal**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete stavku **Naziv**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 4 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete kanal kojem želite da dodelite novo ime, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 5 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete slovo, broj ili simbol (Redosled je sledeći: A-Z, 0-9, +, -, \*, /, prazno). Pređite na prethodno ili sledeće slovo pritiskom na dugme **◀** ili **▶**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 6 Ponovite korake 4 i 5 za svaki kanal kome treba dodeliti nov naziv.
- 7 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.



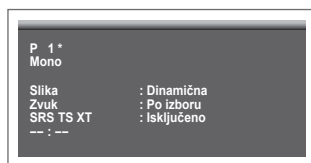
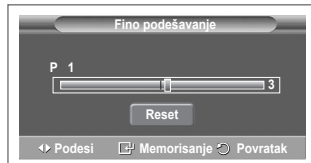
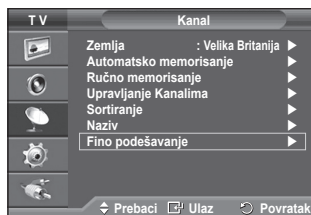


## Fino podešavanje prijema kanala

Ako je prijem dobar, nije potrebno fino podešavanje programa, budući da se ono automatski obavlja prilikom operacije pretrage i memorisanja.

Ako je signal slab ili izobličen, možda ćete morati ručno da obavite fino podešavanje.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Kanal**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Fino podešavanje** (Fine Tune), zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 4 Da biste dobili ostru, čistu sliku i dobar kvalitet zvuka, pritisnite dugme **◀** ili **▶** dok ne dođete do najoptimalnijeg podešavanja. Pritisnite dugme **ENTER**.
  - Za resetovanje finog podešavanja na 0, izaberite opciju **Reset** pritiskom na dugme **▲** ili **▼**. Pritisnite dugme **ENTER**.
- 5 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.
  - Memorisanje finog podešavanja promeniće boju menija na ekranu za taj kanal iz bele u crvenu i dodati oznaku “\*”.



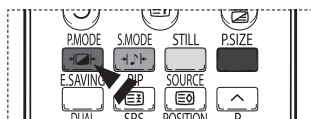
## Promena standarda slike

Možete da izaberete vrstu slike koja naviše odgovara vašim kriterijumima.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **ENTER** da izaberete stavku **Slika**.
- 3 Ponovo pritisnite dugme **ENTER** da izaberete stavku **Mod**.
- 4 Izaberite željeni režim pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.  
Dostupni režimi: **Dinamična**, **Standardna**, **Film**.
  - Vrednosti podešavanja mogu da variraju u zavisnosti od izvora signala. (npr., Komponentni, PC ili HDMI).
- 5 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.



- Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **P.MODE** na daljinskom upravljaču.
- ♦ Izaberite režim **Dinamična** za gledanje televizije u toku dana ili kada je prostorija jako osvetljena.
- ♦ Izaberite režim **Standardna** za gledanje televizije u standardnim uslovima.
- ♦ Izaberite režim **Film** pri gledanju filma.



## Prilagođavanje podešavanja slike

Vaš televizor ima nekoliko opcija za podešavanje koje vam omogućavaju kontrolisanje kvaliteta slike.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **ENTER** da izaberete stavku **Slika**.
- 3 Ponovo pritisnite dugme **ENTER** da izaberete stavku **Mod**
- 4 Izaberite željeni režim pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.  
Dostupni režimi: **Dinamična, Standardna, Film**
- 5 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 6 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.
- 7 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

### ◆ Kontrast – Osvetljenje – Oštrina – Boja – Pastel

- U TV režimu PAL sistema nije moguće koristiti funkciju Pastel.

### Kontrast – Osvetljenje – Ton boje: PC režim

Pritiskajte dugme **◀** ili **▶** dok ne dođete do najoptimalnijeg podešavanja.

### ◆ Ton boje: Hladna2 / Hladna1 / Normalna / Tople boje1 / Tople boje2

- Kad je režim slike podešen na **Dinamična** ili **Standardna**, nije moguće izabrati **Tople boje1** i **Tople boje2**.

### ◆ Reset: Prekini/U redu

Izaberite **U redu**. Možete da vratite fabričke vrednosti podešavanja slike.

- Funkcija resetovanja postavljena je za svaki režim slike i ton boje.



# Konfigurisanje detaljnih podešavanja slike

## Možete detaljno podesiti sliku.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **ENTER** da izaberete stavku **Slika**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Podešavanja detalja**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

- 4 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

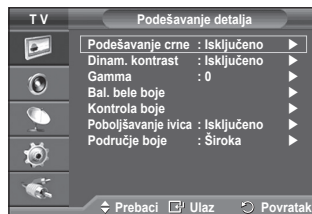
Dostupne opcije: **Podešavanje crne**, **Dinamički kontrast**, **Gamma**, **Balans bele boje**, **Kontrola boje**, **Poboljšavanje ivica**, **Područje boje**.

- 5 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.

- 6 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

➤ **Postavka Podešavanje detalja** dostupna je u režimu **Standardna** i režimu **Film**.

Ako je funkcija **DNLe** postavljena na **Isključeno**, nije moguće izabrati **Podešavanja detalja** kada je za Režim slike izabrana opcija **Standardna**.



- ◆ **Podešavanje crne: Isključeno/Nisko/Srednje/Visoko**  
Nivo crne boje možete izabrati direktno na ekranu da biste podesili dubinu ekrana.
- ◆ **Dinamički kontrast: Isključeno/Nisko/Srednje/Visoko**  
Možete da podesite kontrast ekrana na najoptimalnije vrednosti.
- ◆ **Gamma (Gamma): -3 ~ +3**  
Možete da podesite svetlinu srednjih tonova slike.  
Pritiskajte dugme **◀** ili **▶** dok ne dođete do najoptimalnijeg podešavanja.
- ◆ **Balans bele boje: Odstup. crv. boje/Odstup. zel. boje/Odstup. pl. boje/Jarkost crv. boje/Jarkost zel. boje/Jarkost pl. boje/Reset**  
Možete da podesite ton boje za prirodniiju boju slike.  
**Odstup. crv. boje/Odstup. zel. boje/Odstup. pl. boje/Jarkost crv. boje/Jarkost zel. boje/Jarkost pl. boje:** Promena vrednosti podešavanja osvežiće vrednosti na ekranu.  
Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.  
Pritiskajte dugme **◀** ili **▶** dok ne dođete do najoptimalnijeg podešavanja.  
**Reset:** Prethodne postavke balansa bele boje biće vraćene na fabričke vrednosti.
- ◆ **Kontrola boje: Ružičasta/Zelena/Plava/Bela/Reset**  
Ovo podešavanje može da se prilagodi tako da odgovara vašim potrebama.  
**Ružičasta/Zelena/Plava/Bela:** Promena vrednosti podešavanja osvežiće vrednosti na ekranu.  
Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.  
Pritiskajte dugme **◀** ili **▶** dok ne dođete do najoptimalnijeg podešavanja.  
**Reset:** Sve prethodno prilagođene boje biće vraćene na fabričke vrednosti.
- ◆ **Poboljšavanje ivica: Isključeno/uključeno**  
Možete da naglasite ivice objekata.
- ◆ **Područje boje: Auto/Široko**  
Reprodukciju prostora boje ulaznog signala možete da podesite na Auto ili Široko.

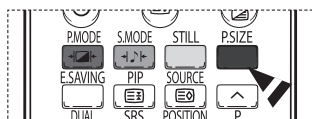
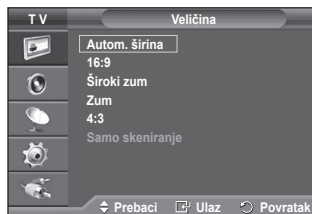
## Izbor veličine slike

Izaberite veličinu slike koja najviše odgovara vašim potrebama.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **ENTER** da izaberete stavku **Slika**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete stavku **Veličina (Size)**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 4 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

Dostupne opcije: **Autom. Širina, 16:9, Široki zum, Zum, 4:3, Samo Skeniranje**

- ◆ **Autom. širina:** Širenje i razvlačenje slike sa odnosa širine i visine 4:3 na odnos 16:9.
  - ◆ **16:9:** Podešava sliku na 16:9 widescreen režim.
  - ◆ **Široki zum:** Uvećavanje slike na više od 4:3. Pomerite ekran gore/dole pomoću dugmadi **▲** ili **▼** nakon što izaberete **ENTER** pritiskom na dugme **▶** ili **ENTER**.
  - ◆ **Zum:** Uvećava sliku po vertikalni ekrana.
  - ◆ **4:3:** Podešava sliku na normalni režim **4:3**.
  - ◆ **Samo skeniranje:** Prikazuje sliku sa ulaznog signala takvu kakva jeste, bez isecanja kod ulaznog HDMI 720p, 1080i signala.
    - Ako izaberete HDMI Samo skeniranje veličinu slike, zavisno od AV uređaja, deo ekrana možda neće biti prikazan ili će ekran prikazati samo određene boje.
- 5 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.
    - Veličinu slike birate jednostavnim pritiskom na dugme **P.SIZE** na daljinskom upravljaču.
    - Zavisno od ulaznog signala, opcije veličine slike mogu da se razlikuju.
    - Dostupne stavke mogu da se razlikuju zavisno od izabranog režima.



### Podešavanje položaja i veličine ekrana pomoću funkcije Zum

- ◆ Promena veličine ekrana pomoću funkcije **Zum** omogućava podešavanje položaja ekrana u smeru gore/dole pomoću dugmadi **▲** ili **▼**, kao i promenu veličine ekrana.
- ◆ Pomerajte ekran gore/dole pomoću dugmeta **▲** ili **▼** nakon izbora **ENTER** pritiskom na dugme **◀** ili **▶**.
- ◆ Prilagodite veličinu ekrana po vertikali pomoću dugmeta **▲** ili **▼** nakon izbora **ENTER** pritiskom na dugme **◀** ili **▶**.

## Izbor režima ekrana

Kada veličinu slike podesite na **Autom. širina** na **16:9** widescreen televizoru, možete da odredite veličinu slike za **4:3 WSS (Wide Screen Service)** sliku ili nijednu. Veličina slike se razlikuje u različitim evropskim zemljama, pa treba izabrati ovu funkciju.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **ENTER** da izaberete stavku **Slika**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Režim ekrana**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

- 4 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

Dostupne opcije: **16:9, Autom. širina, Zum, 4:3**

- ◆ **16:9:** Podešava sliku na 16:9 widescreen režim.
  - ◆ **Široki zum:** Povećava sliku na više od 4:3.
  - ◆ **Zum:** Uvećava sliku po vertikali ekrana.
  - ◆ **4:3:** Podešava sliku na normalni režim **4:3**.
- 5 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.
  - 6 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.



## Smanjenje šuma (Digital NR) / Active Colour / DNle

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **ENTER** da izaberete stavku **Slika**.
- 3 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

Dostupne opcije: **Smanjenje šuma, Active Colour, DNle**

- 4 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.

- 5 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.



- ◆ **Smanjenje šuma: Isključeno/Nisko/Srednje/Visoko/Auto**

ko je signal koji televizor prima slab, možete da aktivirate ovu funkciju da biste smanjili statički elektricitet i dvostruku sliku na ekranu.

- ◆ **Active Colour: Isključeno/uključeno**

Ako uključite ovu opciju, boje neba i trave biće snažnije i jasnije, a slika na ekranu življa.

➤ Ova funkcija nije dostupna u PC režimu.

➤ Ova funkcija nije dostupna u režimu **Film**.

- ◆ **DNle: Isključeno/Pokaži/Uključeno**

Ovaj TV ima DNle funkciju koja obezbeđuje visok kvalitet slike. Ako uključite DNle, na ekranu će biti aktivirana funkcija DNle. Ako postavite DNle na Pokaži, na ekranu ćete moći da vidite demonstraciju normalne slike i slike na koju je primenjena funkcija DNle. Ova funkcija vam pomaže da vidite razliku u kvalitetu slike.

➤ **DNle™ (Digital Natural Image engine) [DNle]**

Ova funkcija vam pruža detaljniju sliku pomoću funkcije 3D smanjenja šuma, poboljšanja detalja, poboljšanja kontrasta i poboljšanja bele boje. Novi algoritam kompenzacije slike daje svetliju, jasniju i detaljniju sliku. Tehnologija DNle™ prilagodiće svaki signal vašim očima.

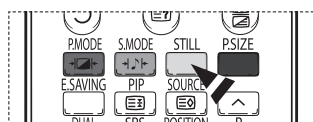
➤ Ova funkcija nije dostupna u PC režimu.

➤ Ova funkcija nije dostupna u Film režimu.

## Zamrzavanje trenutne slike

U toku gledanja televizije, sliku možete zamrznuti pritiskom na dugme **"STILL"**. Za povratak na normalan prikaz, ponovo pritisnite ovo dugme.

➤ Ova funkcija se automatski otkazuje nakon pet minuta.



## Podešavanje zvuka

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Zvuk**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.  
Dostupne opcije: **Mod**, **Ekvilajzer**, **SRS TS XT**, **Automatska jačina**, **Interno utiš.**, **Izbor zvuka**, **Reset**
- 4 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.
- 5 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

### ◆ **Mod : Standardni/Muzika/Film/Govor /Po izboru**

Možete da izaberete tip specijalnih zvučnih efekata koji će se koristiti kada budete gledali datu emisiju.


➤ Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **S.MODE** na daljinskom upravljaču.

### ◆ **Ekvilajzer: Balans/100 Hz/300 Hz/1 kHz/3 kHz/10 kHz**

Televizor ima nekoliko podešavanja za kontrolu kvaliteta zvuka.  
➤ Ako promenite ove postavke, režim zvuka se automatski prebacuje na **Po izboru**.

### ◆ **SRS TS XT: Isključeno/uključeno**

TruSurround XT je patentirana SRS tehnologija koja rešava problem reprodukcije 5.1 multikanalnog sadržaja preko dva zvučnika. TruSurround pruža neodoljivo iskustvo virtuelnog surround zvuka kroz svaki sistem sa dva zvučnika, uključujući i interne zvučnike televizora. Potpuno je kompatibilan sa svim multikanalnim formatima.

➤ TruSurround XT, SRS i  simbol su trgovačke marke kompanije SRS Labs, Inc. Tehnologija TruSurround XT upotrebljena je uz dozvolu kompanije SRS Labs, Inc.

➤ Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **SRS** () na daljinskom upravljaču.

### ◆ **Automatska jačina: Isključeno/uključeno**

Svaka stanica ima različit kvalitet signala, pa nije lako podešavati jačinu zvuka svaki put kada promenite program. Ova funkcija vam omogućava da automatski podesite jačinu zvuka željenog kanala smanjivanjem jačine zvuka kada je modulacioni signal visok ili povećavanjem jačine zvuka kada je modulacioni signal nizak.

### ◆ **Interno utišavanje: Isključeno/uključeno**

Ako želite da slušate zvuk preko odvojenih zvučnika, isključite interno pojačalo.

➤ Dugmad ,  i **MUTE** ne funkcionišu kada je funkcija Interno utišavanje uključena.

### ◆ **Izbor zvuka: Glavna slika/Sus**

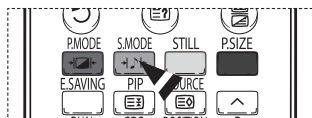
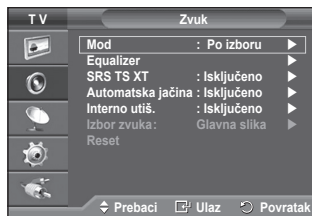
Kada se PIP funkcija aktivira, možete slušati zvuk podslike.

– **Glavna slika:** Koristi se za slušanje zvuka glavne slike.

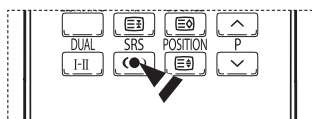
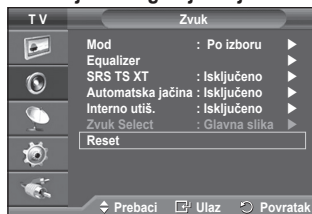
– **Sus:** Koristi se za slušanje zvuka podslike.

### ◆ **Reset**

If Mod igranja postavljen na Uključeno, aktivira se funkcija Reset zvuka. Izbor funkcije Reset nakon podešavanja ekvilajzera resetuje podešavanja ekvilajzera na fabričke vrednosti.

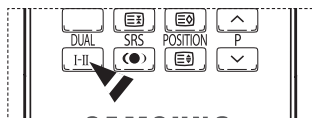


< Ako je Mod igranja uključen >



## Izbor režima zvuka (zavisno od modela)

Dugme “DUAL I-II” prikazuje/kontroliše obradu i izlaz audio signala. Kada uključite napajanje, režim se automatski vraća na zadato podešavanje “DUAL-I” ili “Stereo”, zavisno od trenutnog programa.



	Tip TV programa	Indikator na ekranu		
NICAM Stereo	Standardni program (Standardni zvuk)	<b>Mono</b> (Normalna upotreba)		
	Standardni + NICAM Mono	<b>NICAM</b>	↔	<b>Mono</b> (Normalni)
	NICAM Stereo	<b>NICAM Stereo</b>	↔	<b>Mono</b> (Normalni)
	NICAM DUAL-I/II	<b>NICAM Dual-1</b>	→ <b>NICAM Dual-2</b>	→ <b>Mono</b> (Normalni)
A2 Stereo	Standardni program (Standardni zvuk)	<b>Mono</b> (Normalna upotreba)		
	Dvojezični ili DUAL-I/II	<b>Dual-I</b>	↔	<b>Dual-II</b>
	Stereo	<b>Stereo</b>	↔	<b>Mono</b> (Veštački mono)

- ◆ Ako signal slab, slušanje će biti prijatnije ako režim podesite na **Mono**.
- ◆ Ako je stereo signal slab, pa dolazi do automatske promene, pređite u režim **Mono**.

# Podešavanje vremena

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Podešavanje**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Vreme**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 4 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

Dostupne opcije: **Podešavanje sata**, **Programirano isključivanje**, **Tajmer 1**, **Tajmer 2**, **Tajmer 3**

- 5 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.
- 6 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

## ◆ Podešavanje sata

Sat na televizoru možete da podesite tako da prikazuje trenutno vreme kada pritisnete dugme **INFO** na daljinskom upravljaču. Vreme morate da podesite ako želite da koristite tajmer za automatsko uključivanje i isključivanje.

- Pritisnite dugme **◀** ili **▶** da izaberete stavke **Mesec**, **Datum**, **Godina**, **Čas** ili **Min..** Podesite ih pritiskom na dugme **▲** ili **▼**.
- **Mesec**, **Datum** **Godinu**, **Čas** ili **Min.** možete da izaberete direktno, pritiskom na numeričku dugmad na daljinskom upravljaču.
- U slučaju nestanka struje ili isključivanja televizora iz napajanja, postavke sata će se izgubiti.

## ◆ Programirano isključivanje

Izaberite vremenski period između 30 i 180 minuta, nakon čega će se televizor automatski prebaciti u stanje mirovanja.

- Pritiskom na dugme **▲** ili **▼** izaberite predefinisani vremenski interval (**Isključeno**, **30**, **60**, **90**, **120**, **150** ili **180**) nakon čega će se televizor isključiti.
- Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **SLEEP** na daljinskom upravljaču. Ako programirano isključivanje još nije podešeno, pojaviće se poruka **Isključeno**. Ukoliko je tajmer već podešen, na ekranu se prikazuje preostalo vreme do automatskog prebacivanja u stanje mirovanja.

## ◆ Tajmer 1 / Tajmer 2 / Tajmer 3

Podesite tajmere za uključivanje i isključivanje i televizor će se automatski uključiti ili isključiti u podeseno vreme.

☛ Prvo morate da podesite sat.

- Pritisnite dugme **◀** ili **▶** da izaberete željenu stavku.
- Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da obavite podešavanje.

**Tajmer za uključivanje:** Izaberite čas, minut i **Ne/Da**. (Da aktivirate tajmer sa željenim podešavanjem, izaberite **Da**.)

**Tajmer za isključivanje:** Izaberite čas, minut i **Ne/Da**. (Da aktivirate tajmer sa željenim podešavanjem, izaberite **Da**.)

**Ponavljjanje:** Izaberite **Jednom**, **Svakodnevno**, **Pon-pet**, **Pon-sub** ili **Sub-Ned**.

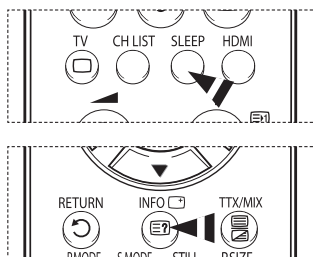
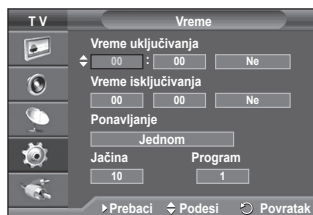
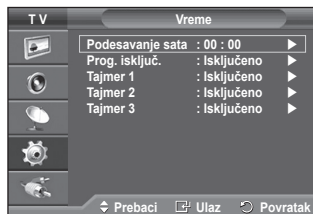
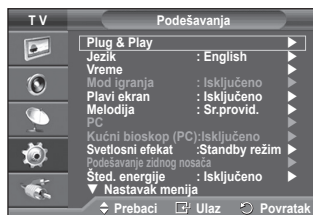
**Jačina:** Izaberite željenu jačinu zvuka.

**Program:** Izaberite željeni kanal.

- Čas i minut možete da podesite direktno, pritiskom na numeričku dugmad na daljinskom upravljaču

## ☛ Automatsko isključivanje

Kada podesite tajmer na "Uključeno", televizor će se isključiti ako se njime nije rukovalo 3 sata nakon što je uključen pomoću tajmera. Ova funkcija dostupna je samo u režimu tajmera "Uključeno" i sprečava pregrevanje do koga može doći ako je TV suviše dugo uključen.





## Jezik / Plavi ekran / Melodija / Svetlosni Efekat / Štednja energije / HDMI crna

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da izaberete **Podešavanja**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

- 3 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme ▲ ili ▼, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

Dostupne opcije: **Jezik, Plavi ekran, Melodija, Svetlosni efekat, Štednja energije, HDMI crna.**

- 4 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.

- 5 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

### ◆ Jezik (Language)

Zavisí od modela. Kada prvi put uključíte televizor, izaberite jezik na kome će se prikazivati meniji i indikatori.

### ◆ Plavi ekran: Uključeno/Isključeno

Ako se ne prima signal ili je signal veoma slab, slika sa šumom se automatski zamenjuje plavim ekranom. Ukoliko želite da nastavite sa gledanjem loše slike, podesite opciju Plavi ekran na Isključeno.

### ◆ Melodija: Isključeno/Nisko/Srednje/Visoko

Melodija pri uključivanju/isključivanju televizora može se podesiti.

### ◆ Svetlosni efekat: Isključeno/Standby režim/Režim gledanja/Uključeno

Plavu LED diodu sa prednje strane televizora možete uključiti/isključiti, zavisno od situacije. Isključite je radi uštede energije ili ako svetlo LED diode smeta vašim očima.

– **Isključeno:** Plava LED dioda je uvek isključena.

– **Standby režim:** Plava LED dioda se uključuje u Standby režimu i isključuje se kada je TV uključen.

– **Režim gledanja:** Plava LED dioda se uključuje tokom gledanja televizije i isključuje se kada se TV isključi.

– **Uključeno:** Plava LED dioda je uvek isključena.

➤ Isključivanje funkcije Svetlosni efekat radi smanjenja potrošnje energije.

### ◆ Ušteda energije: Isključeno/Nisko/Srednje/Visoko

Ova funkcija prilagođava osvetljenost ekrana u skladu sa osvetljenošću okoline.

– **Isključeno:** Isključuje režim Ušteda energije.

– **Niska:** Rad u standardnom režimu bez obzira na okolno osvetljenje.

– **Srednja:** Rad u Srednjem režimu uštede energije bez obzira na okolno osvetljenje.

– **Visoka:** Rad u maksimalnom režimu uštede energije bez obzira na okolno osvetljenje.

### ◆ HDMI crna: Normalna/Niska

Pomoću ove funkcije, možete da podesite kvalitet slike zbog efekta "sagorevanja ekrana" (izgled nivoa crne, nizak kontrast, smanjen intenzitet boja itd.) za HDMI ulaz i ograničeni RGB opseg (16 do 235).

➤ Ova funkcija je aktivna samo kada je spoljni izvor priključen na HDMI (RGB signal).



## Korišćenje moda igranja

Pri povezivanju igračke konzole kao što je PlayStation™ ili Xbox™, možete da uživate u realističnijem doživljaju igranja tako što ćete izabrati meni za igre.

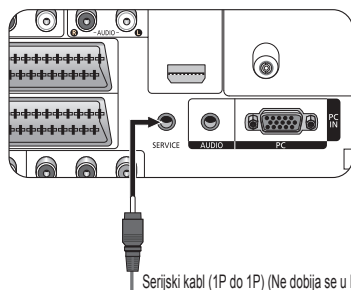
- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Podešavanje**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Mod igranja**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 4 Izaberite **Isključeno** ili **Uključeno** pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 5 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.
  - Da biste prekinuli vezu sa igračkom konzolom i povezali drugi spoljni uređaj, otkažite režim za igranje u meniju za podešavanje.
  - Ako prikažete TV meni u Modu igranja, slika na ekranu će se blago zatresti.
  - Mod igranja nije dostupan u TV režimu.
  - **Ako je Mod igranja Uključen :**
    - ◆ Režim slike se automatski prebacuje u režim Standardna, koji korisnik ne može da promeni.
    - ◆ Režim zvuka u meniju Zvuk se deaktivira. Podesite zvuk pomoću ekvilajzera.
    - ◆ Funkcija Reset zvuka se aktivira. Izbor funkcije Reset nakon podešavanja ekvilajzera resetuje podešavanja ekvilajzera na fabričke vrednosti.



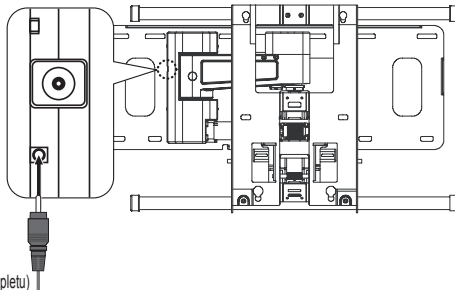
# Podešavanje zidnog nosača (prodaje se odvojeno)

Nakon postavljanja zidnog nosača, jednostavno možete da podesite poziciju televizora.

## Zadnja tabla

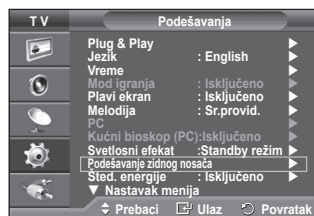


## Automatsko podešavanje zidnog nosača



## Ulaz u meni

- 1 Pritisnite dugme **MENU** da prikazete meni. Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete "Podešavanja", zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete "Podešavanje zidnog nosača", zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - 3 Podesite željenu poziciju pomoću dugmeta **▲**, **▼**, **◀** ili **▶**. Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.
- Ako pritisnete dugme sa strelicom a na ekranu nema OSD menija, pojavljuje se ekran Podešavanja.
  - Kada isključite napajanje, televizor se vraća u početni položaj. Kada uključite napajanje, televizor se vraća u poslednji podešeni položaj koji je memorisan.



## Korišćenje dugmadi na daljinskom upravljaču

Dugme	Funkcija	
	Podešavanje ugla zidnog nosača	Naginjanje nagore, Naginjanje nadole, Pomeranje nadesno, Pomeranje nalevo
	Reset	Vraćanje u početni položaj
	Memorisanje pozicije i vraćanje na memorisanu poziciju	Memoriše 3 pozicije i dodeljuje ih crvenom, zelenom i žutom dugmetu. Vraćanje na memorisanu poziciju pomoću tri dugmeta u boji.

- Za uputstva o montaži, pogledajte Priručnik za montažu koji ste dobili u kompletu.
- Za montažu proizvoda i premeštanje zidnog nosača, konsultujte se sa specijalizovanom kompanijom za montažu.
- Ovaj metod instalacije koristi se pri pričvršćivanju zidnog nosača na zid.

## Gledanje Slike u slici (SUS, PIP)

Unutar glavne slike možete da prikazujete podsliku. Na taj način možete da pratite TV program ili video ulaz sa priključenog uređaja.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da izaberete **Podešavanje**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da izaberete **SUS**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 4 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme ▲ ili ▼, zatim pritisnite dugme **ENTER**.  
Dostupne opcije: **PIP (Ijučeno/Isključeno)**, **Izvor (Source)**, **Veličina**, **Položaj slike (Position)**, **Program (Programme)**
- 5 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.
- 6 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

### ◆ **SUS: (PIP) Uključeno/Isključeno**

**Tabela SUS podešavanja**

Glavna slika	Podslika
Component	
HDMI	Analogni TV kanali
PC	Ext.1, Ext.2

PIP funkciju možete da aktivirate ili deaktivirate.

➤ Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **PIP** na daljinskom upravljaču.

### ◆ **Izvor: TV/Spoljni1/Spoljni2**

Možete da izaberete izvor podslike.

➤ Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **SOURCE** na daljinskom upravljaču.

### ◆ **Veličina:** □ / □□ / □□□

Možete izabrati veličinu podslike.

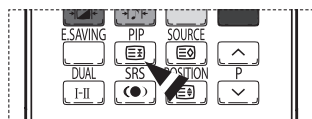
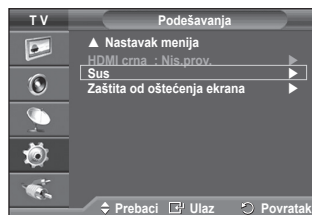
➤ Ako je glavna slika u **PC** režimu, **Veličina** nije dostupna.

### ◆ **Položaj slike:** □ / □□ / □□□ / □□□□

Možete izabrati položaj podslike.

### ◆ **Program**

Možete izabrati kanal podslike samo kada je **Izvor** podešen na **TV**.



## Zaštita od “sagorevanja” ekrana

Da bi se sprečila mogućnost pojave efekta “sagorevanje ekrana”, ovaj uređaj je opremljen tehnologijom koja sprečava tu pojavu. Ova tehnologija vam omogućava da postavite pomeranje slike gore/dole (Vertikalna linija) i sa jedne strane na drugu (Horizontalna tačka). Podešavanje vremena omogućava vam da u minutima programirate vreme između pomeranja slike.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
- 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Podešavanje**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Zaštita od oštećenja ekrana**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- 4 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.  
Dostupne opcije: **Pomak u piks.**, **Beli ekran**, **Uzorak signala**, **Sive margine**
- 5 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.
- 6 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

◆ **Pomak u piks.** Pomoću ove funkcije možete precizno da pomerate piksele na PDP monitoru u horizontalnom ili vertikalnom pravcu da biste sprečili pojavu zaostale slike na ekranu.

- Podesite **Pomak u piks.** na **Uključeno** pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
- Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

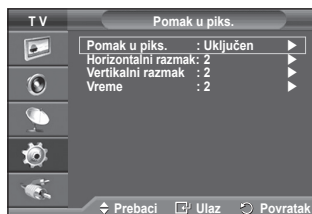
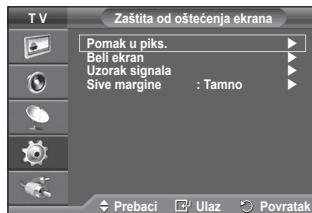
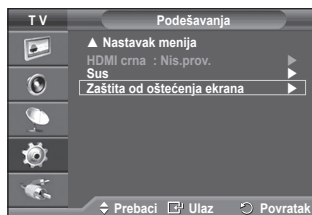
Dostupne opcije: **Horizontalni razmak**, **Vertikalni razmak**, **Vreme**

➤ Optimalni uslovi za pomeranje piksela;

	PC	TV/Spoljn/Komponenta/ HDMI
<b>Horizontalni razmak</b>	1	2
<b>Vertikalni razmak</b>	1	2
<b>Vreme (MIN.)</b>	2 min.	2 min.

➤ Vrednost pomeranja piksela može se razlikovati zavisno od veličine ekrana (u inčima) i režima.

- ◆ **Beli ekran:** Ova funkcija uklanja sve zaostale slike na ekranu promenom boje piksela u belu. Ovu funkciju koristite kada se na ekranu nalaze zaostale slike ili simboli, posebno kada je na ekranu duže vreme bila prikazivana nepomična slika.
  - ◆ **Uzorak signala:** Ova funkcija uklanja zaostale slike na ekranu pomeranjem svih piksela na PDP ekranu prema uzorku. Ovu funkciju koristite kada se na ekranu nalaze zaostale slike ili simboli, posebno kada je na ekranu duže vreme bila prikazivana nepomična slika.
  - ◆ **Sive margine** (Side Gray): Pri gledanju televizije u režimu 4:3, oštećenje ekrana se sprečava podešavanjem balansa bele boje sa leve i desne strane.
    - **Tamno:** Kada podesite režim ekrana na 4:3, leva i desna strana se potamnjuju.
    - **Svetlo:** Kada podesite režim ekrana na 4:3, leva i desna strana se posvetlijuju.
- Za uklanjanje zaostalih slika na ekranu koristite funkciju **Beli ekran** ili **Uzorak signala**. Iako obe funkcije služe za uklanjanje zaostalih slika na ekranu, **Uzorak signala** je efikasniji.
- Funkcija uklanjanja zaostale slike mora da se izvedu duže vreme (otprilike 1 sat) da bi uklanjanje slika sa ekrana bilo efikasnije. Ako zaostala slika nije uklonjena ni nakon obavljanja ove operacije, ponovo pokrenite funkciju.
- Da biste otkazali ovu funkciju, pritisnite bilo koje dugme na daljinskom upravljaču.



## Podešavanje softvera za računar (na osnovu operativnog sistema Windows XP)

Ispod su prikazana podešavanja ekrana u OS Windows za tipični računar. Stvarni izgled ekrana vašem računaru možda će biti drugačiji, zavisno od verzije operativnog sistema Windows i grafičke kartice. Čak i ako je prikaz ekrana drugačiji, osnovne informacije za podešavanje važe u gotovo svim slučajevima. (Ako to nije slučaj, obratite se proizvođaču računara ili distributeru Samsung proizvoda).

- 1 Desnim tasterom miša kliknite na radnu površinu, zatim kliknite na **Svojstva**. Prikazaće se meni **Svojstva ekrana**.
- 2 Izaberite karticu **Postavke**, zatim režim ekrana podesite u skladu za uputstvima iz tabele režima ekrana. Ne treba da menjate Postavke boja.
- 3 Kliknite na **Više opcija**. Prikazaće se novi dijalog za podešavanja.
- 4 Kliknite na karticu **Monitor**, zatim opciju **Brzina osvežavanje ekrana** podesite u skladu za uputstvima iz tabele režima ekrana. Ako ste u mogućnosti, individualno podesite vertikalnu i horizontalnu frekvenciju umesto podešavanja opcije **Brzina osvežavanje ekrana**.
- 5 Kliknite na dugme **U redu** da biste zatvorili prozor, zatim kliknite na dugme **U redu** da biste se vratili u **Svojstva ekrana**. Računar će se možda automatski ponovo pokrenuti.



## Ulazni režim (PC)

Položaj i veličina ekrana može da se razlikuje zavisno od tipa monitora i njegove rezolucije. Donja tabela prikazuje sve podržane režime prikaza:

Video signal	Rezolucija (broj tačaka X broj linija)	Vertikalna frekvencija (Hz)	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna polarnost	Horizontalna polarnost	PS-42C62H	PS-50C62H
Kompatibilno sa IBM PC / AT	640 x 350	70.086	31.469	N	P	✓	✓
	720 x 400	70.087	31.469	P	N	✓	✓
	640 x 480	59.940	31.469	N	N	✓	✓
		70.000	35.000	N/P	N/P	✓	✓
		72.809	37.861	N	N	✓	✓
		75.000	37.500	N	N	✓	✓
	800 x 600	60.317	37.879	P	P	✓	✓
		70.000	43.750	N/P	N/P	✓	✓
		72.188	48.077	P	P	✓	✓
		75.000	46.875	P	P	✓	✓
	1024 x 768	60.004	48.363	N	N	✓	✓
		70.069	56.476	N	N	✓	✓
		72.000	57.672	N/P	N/P	✓	✓
		75.029	60.023	P	P	✓	✓
	1360 x 768	60.015	47.712	P	P		✓

(N: negativno / P: pozitivno)

- ◆ Režim isprepletano nije podržan.
- ◆ TV može neispravno funkcionisati ako je izabran nestandardni video format.
- ◆ Režimi 480i/p, 576i/p, 720p ili 1080i nisu dostupni u PC režimu.
- ◆ Za PS-42C62H, kvalitet PC teksta je optimalan u režimu **XGA** (1024 x 768@60Hz).
- ◆ Za PS-50C62H, kvalitet PC teksta je optimalan u režimu **WXGA** (1360 x 768@60Hz). (U rezoluciji 1360 x 768@60Hz, po tri piksela sa leve i desne strane su sivi. To nije mehanički problem već posledica razlike u pikselima između standardne rezolucije i PDP panela.)

## Podešavanje računara

➤ Pređite u **PC** režim pritiskom na dugme **SOURCE**.

1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.  
2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Podešavanje**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **PC**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

4 Izaberite željenu opciju pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

Dostupne opcije: **Zaključavanje slike**, **Položaj slike**, **Samopodešavanje**, **Reset slike**

5 Kad budete zadovoljni podešavanjima, pritisnite dugme **ENTER**.

6 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.

### ◆ Zaključavanje slike: Grubo/Fino

Cilj podešavanja kvaliteta slike je uklanjanje ili smanjivanje šuma na slici.

Ako se šum ne ukloni Finim podešavanjem, podesite frekvenciju što je bolje moguće (grubo) i ponovo obavite fino podešavanje.

Nakon smanjenja šuma, ponovno podesite sliku tako da je poravnata u centru ekrana.

1 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Grubo** ili **Fino**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.

2 Pritisnite dugme **◀** ili **▶** da podesite kvalitet slike; mogu se pojaviti vertikalne pruge ili slika može biti zamućena. Pritisnite dugme **ENTER**.

### ◆ Položaj slike

Podesite položaj ekrana računara ako se ne uklapa u ekran televizora.

1 Podesite položaj slike pritiskom na dugme **▲/▼/◀/▶**.

2 Pritisnite dugme **ENTER**.

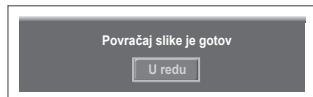
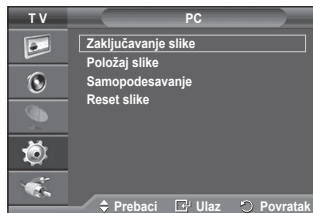
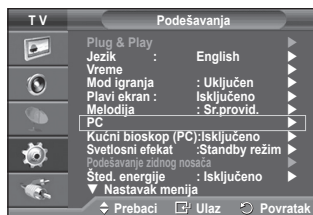
### ◆ Samopodešavanje

Samopodešavanje omogućava PC ekranu da sam podesi ulazni PC video signal.

Vrednosti za fino i grubo podešavanje i poziciju podešavaju se automatski.

### ◆ Reset slike

Sve podešene vrednosti slike možete da zamenite podrazumevanim fabričkim vrednostima.



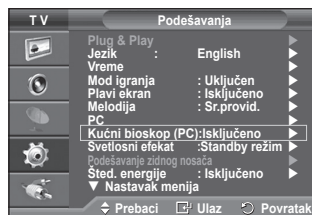


## Podešavanje kućnog bioskopa (PC)

Podešavanjem slike u PC režimu možete da gledate sliku višeg kvaliteta.

Ako funkciju Kućni bioskop (PC) podesite na Uključen, možete da konfigurirate i Podešavanja detalja (kada je režim slike podešen na Po izboru ili Film) kao u PC režimu.

- 1 Pritisnite dugme **MENU** za prikazivanje menija.
  - 2 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete **Podešavanje**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - 3 Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da izaberete opciju **Kućni bioskop (PC)**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - 4 Izaberite **Isključeno** ili **Uključeno** pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - 5 Pritisnite dugme **EXIT** za izlaz.
- Ova funkcija je dostupna samo u PC režimu.



## Teletext funkcija (zavisno od modela)

Većina TV stanica nudi informativne servise u pisanom formatu putem teleteksta. Početna stranica teleteksta nudi vam informacije o korišćenju ove usluge. Osim toga, postoje i različite opcije koje možete izabrati pomoću daljinskog upravljača.

Da bi se teletext informacije ispravno prikazale, prijem kanala mora da bude stabilan. U suprotnom, može da se desi da neke informacije ili stranice nedostaju.

### 1 TV

Izlaz iz prikaza teleteksta (zavisno od modela)

### 2 [I] (indeks)

Koristi se za prikazivanje početne stranice (sadržaja) u bilo kom trenutku gledanja teleteksta.

### 3 [?] (otkrivanje)

Za prikazivanje skrivenog teksta (npr. odgovora na pitanja u kvizu) Za normalan prikaz, ponovo pritisnite dugme.

### 4 [E] (zadržavanje)

Koristi se da zadrži na ekranu prikaz određene stranice ukoliko je povezana sa sekundarnim stranicama koje je automatski slede. Da biste nastavili prikazivanje, ponovo pritisnite dugme.

### 5 [RE] (režim)

Pritisnite da izaberete režim teleteksta (LIST/FLOF).

Ako ovo dugme pritisnete u režimu LIST, režim prelazi u režim List save (Čuvanje na listi).

U režimu List save (Čuvanje na listi), možete da sačuvate stranicu teleteksta na listi pritiskom na dugme [M] (memorisanje).

### 6 [P] (podstrana)

Služi za prikazivanje dostupnih podstranica.

### 7 [N] (sledeća stranica)

Služi za prikazivanje sledeće stranice sa teletekstom.

### 8 [P] (prethodna stranica)

Služi za prikazivanje prethodne stranice sa teletekstom.

### 9 [X] (otkazivanje)

Koristi se za prikazivanje Tv programa dok tražite stranicu.

### 10 [T] (teletext uključen/mešano)

Pritisnite da biste aktivirali teletext režim nakon što izaberete

kanal sa teletekstom. Pritisnite taster još jednom za preklapanje ekrana sa teletekstom i ekrana sa emitovanim programom.

### 11 Dugmad u boji (crveno/zeleno/žuto/plavo)

Ukoliko stanica koristi FASTEXT sistem, različiti sadržaji u okviru stranice sa teletekstom šifrovani su po bojama i možete ih izabrati pritiskom na obojenu dugmad. Pritisnite dugme u boji koje odgovara željenom sadržaju. Na prikazanoj stranici nalaze se i druge informacije označene bojama koje mogu da se odaberu na isti način.

Za prikaz prethodne ili sledeće stranice pritisnite odgovarajuće dugme u boji.

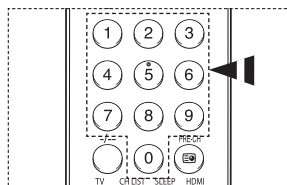
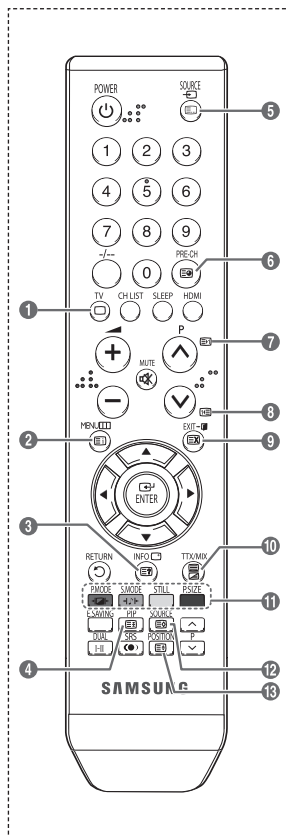
### 12 [M] (memorisanje)

Za snimanje stranica sa teletekstom.

### 13 [S] (veličina)

Za prikazivanje dvostruko većih slova u gornjoj polovini ekrana. Za donju polovinu ekrana, ponovo pritisnite dugme.

➤ Stranice teleteksta možete da menjate pritiskom na numeričku dugmad na daljinskom upravljaču.



Nastavlja se...

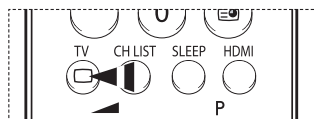
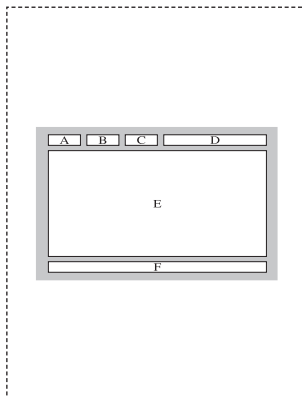
**Stranice teleteksta su organizovane u šest kategorija:**

Deo	Sadržaj
A	Broj izabrane stranice.
B	Oznaka emitovanog programa.
C	Trenutni broj strane ili obaveštenje o traženju.
D	Datum i vreme.
E	Tekst.
F	Statusne informacije. FASTEXT informacije.

➤ Teletekst informacije se često dele na nekoliko stranica prikazanih u nizu, kojima možete da pristupite na sledeći način:

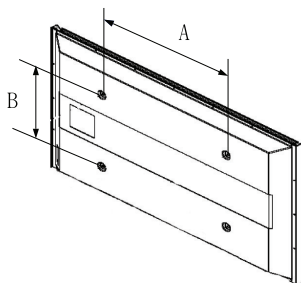
- ◆ Unosom broja strane
- ◆ Izborom naslova sa liste
- ◆ Izborom obojenog naslova (FASTEXT sistem)

➤ Za izlaz iz prikaza teletexta pritisnite dugme **TV**.



## Specifikacije kompleta za montažu na zid (VESA)

Komplet za montažu na zid postavite na čvrst zid koji stoji pod pravim uglom u odnosu na pod. U slučaju pričvršćivanja na neki drugi građevinski materijal, obratite se najbližem distributeru. Ako ga montirate na plafon ili zid sa kosinom, može pasti i izazvati ozbiljne telesne povrede.



Porodica proizvoda	inča	VESA spec. (A * B)	Standardni zavrtanj	Količina
LCD-TV	23 ~ 26	200 * 100	M4	4
	32 ~ 40	200 * 200	M6	
	46 ~ 52	600 * 400	M8	
	57	700 * 400 (VESA ne postoji)		
	57 ~ 70	800 * 400		
	80 ~	1400 * 800		
PDP-TV	42 ~ 58	600 * 400	M8	4
	70	800 * 400		6
	63	VESA ne postoji		
	80 ~	1400 * 800		4

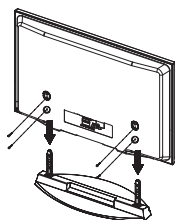
- Mi nudimo standardne dimenzije kompleta za montažu na zid, kao što je prikazano u gornjoj tabeli.
- Pri kupovini našeg kompleta za montažu na zid, dobijate priručnik sa detaljnim uputstvima i sve delove koji su vam potrebni za montažu.
- Ne koristite zavrtnje duže od standardnih dimenzija, jer mogu oštetiti unutrašnjost televizora.
- Kod kompleta za montažu na zid koji nisu usklađeni sa VESA standardima za zavrtnje, dužina zavrtanja može se razlikovati zavisno od specifikacija proizvođača.
- Ne koristite zavrtnje koji nisu usklađeni sa VESA standardima za zavrtnje. Nemojte previše zatezati zavrtnje, jer to može oštetiti uređaj ili prouzrokovati pad uređaja, što može dovesti do telesnih povreda. Kompanija Samsung ne odgovara za ovakve incidente.
- Kompanija Samsung ne odgovara za oštećenja proizvoda ili telesne povrede izazvane korišćenjem kompleta za montažu na zid koji nisu usklađeni sa VESA standardima ili potiču od nepoznatog proizvođača, odnosno ako se korisnik ne pridržava uputstava za instalaciju proizvoda.
- Naši 57-inčni i 63-inčni modeli nisu u skladu sa VESA specifikacijama. Zato je za ovaj model potrebno da koristite naš specijalni komplet za montažu na zid.
- Pri montaži ovog televizora, vodite računa da nagib ne bude veći od 15 stepeni.



Komplet za montažu na zid nemojte instalirati dok je TV uključen.  
U tom slučaju se izlažete opasnosti od strujnog udara.

## Sastavljanje postolja (zavisno od modela)

Pomoću 4 vijaka za pričvršćivanje postolja i monitora, čvrsto povežite monitor i postolje.  
(Izgled televizora može da se razlikuje od onoga na slici.)

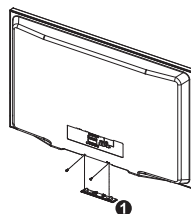


### Upozorenje

Dobro pričvrstite TV na postolje pre nego što ga pomerite, jer postolje može da padne i izazove ozbiljne povrede.

- Televizor treba da nose bar dve osobe. Nikada ne stavljajte TV na pod zbog mogućeg oštećenja ekrana.
- TV uvek držite u uspravnom polažaju.

Ako TV montirate na zid, zatvorite poklopac (1) na delu za povezivanje sa postoljem pomoću dva vijaka.



## Rešavanje problema

Pre nego što se obratite Samsung korisničkom servisu, obavite sledeće jednostavne provere. Ako problem ne možete da rešite pomoću dole navedenih uputstava, zabeležite broj modela i njegov serijski broj i obratite se lokalnom distributeru.

### Nema ni slike ni zvuka

- ◆ Proverite da li je glavni električni vod priključen u zidnu utičnicu.
- ◆ Proverite da li ste pritisli dugme (P) (Power) (Uključivanje/Isključivanje) sa prednje strane televizora ili pritisnute dugme **POWER** na daljinskom upravljaču.
- ◆ Proverite podešavanja kontrasta i osvetljenosti slike.
- ◆ Proverite jačinu zvuka.
- ◆ Proverite da li je Interno utišavanje podešeno na Uključeno.

### Slika je normalna, ali nema zvuka

- ◆ Proverite jačinu zvuka.
- ◆ Proverite da li je na daljinskom upravljaču pritisnuto dugme **MUTE**.

### Nema slike ili je crno-bela

- ◆ Prilagodite podešavanja boja.
- ◆ Proverite da li je izabrani sistem emitovanja ispravan.

### Smetnje u zvuku i slici

- ◆ Pokušajte da otkrijete koji električni uređaj smeta televizoru, a zatim ga udaljite.
- ◆ Uključite televizor u drugu utičnicu.

### Slika je mutna ili sa snegom, zvuk je izobličen

- ◆ Proverite pravac, lokaciju i vezu antene.
- Uzrok ovakvih smetnji najčešće je sobna antena.

### Problemi sa daljinskim upravljačem

- ◆ Promenite baterije u daljinskom upravljaču.
- ◆ Očistite gornji rub daljinskog upravljača (prozorčić za prenos signala).
- ◆ Proverite da li su "+" i "-" krajevi baterija ispravno postavljeni.
- ◆ Proverite da baterije nisu prazne.

### Ekrani je crn, a indikator napajanja ravnomerno treperi.

- ◆ Proverite napajanje računara i kabl za prenos signala.
- ◆ Televizor koristi sistem upravljanja energijom.
- ◆ Pomerite miš računara ili na tastaturi pritisnite bilo koji taster.
- ◆ Na povezanim uređajima proverite (STB, DVD, itd.) sledeće: napajanje, kabla za prenos signala.
- ◆ Televizor koristi sistem upravljanja energijom.
- ◆ Pritisnite dugme **SOURCE** (Izvor) na panelu ili daljinskom upravljaču.
- ◆ Isključite i uključite televizor.

### U uglu ekrana, slika se ne prikazuje pravilno.

- ◆ Ako je na nekom od spoljnih uređaja aktivirana opcija **Samo skeniranje**, slika se možda neće prikazivati pravilno u uglu ekrana. Uzrok ove pojave je spoljni uređaj, a ne TV.

## Specifikacije

Opisi i karakteristike u ovom priručniku date su samo u informativne svrhe i mogu se promeniti bez prethodne najave.

Naziv modela	PS-42C62H	PS-50C62H
Veličina ekrana (dijagonalno)	42 inča	50 inča
Rezolucija računara	1024 x 768 @ 60 Hz	1360 x 768 @ 60 Hz
Zvuk (Izlaz)	10 W + 10 W	
<b>Dimenzije (ŠxVxD)</b> Kućište Sa postoljem	1055 x 713 x 95 mm 1055 x 757 x 340 mm	1227 x 802 x 96 mm 1227 x 845 x 341 mm
<b>Težina</b> Kućište Sa postoljem	31 kg 36 kg	41 kg 46 kg
<b>Zaštita okoline</b> Radna temperatura Vlažnost vazduha Temperatura za skladištenje Vlažnost pri skladištenju	10 °C do 40 °C (50 °F to 104 °F) 10% do 80%, bez kondenzacije -20 °C do 45 °C (-4 °F do 113 °F) 5% do 95%, bez kondenzacije	

- ◆ Ovaj uređaj je digitalni uređaj klase B.
- ◆ Dizajn i specifikacije mogu da se promene bez prethodnog obaveštenja.
- ◆ Za informacije o izvoru napajanja i potrošnji energije, pogledajte nalepnicu na proizvodu.

***Ova stranica je namerno  
ostavljena prazna.***